

N. articolo M101672

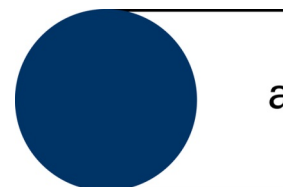
Barra tonda

Caratteristiche

- Lega speciale per lavorazioni meccaniche a truciolo corto
- Per ossidazione anodica decorativa

Dati tecnici

EN 573-3, 754-2, 754-3
 Norma di lega e materia EN AW-6026 (AlMgSiPb0,1)
 Materiale Alluminio
 Stato T6 (F27/F28/F31)
 Esecuzione Esecuzione trafilata



Classificazione

eClass 10.1 35-02-03-02
eClass 12.0 35-07-03-02
eClass 11.0 35-07-03-02
UNSPSC 11.2 30102406

N. articolo	a mm	Tolleranza mm	L m	Peso/m kg/m
171545	8	0/-0.09	3	0.138
171547	10	0/-0.09	3	0.216
171548	12	0/-0.11	3	0.311
171551	15	0/-0.11	3	0.486
171552	16	0/-0.11	3	0.553
171554	18	0/-0.11	3	0.7
171563	20	0/-0.13	3	0.864
171565	22	0/-0.13	2.9	1.045
171566	23	0/-0.13	3	1.142
171567	24	0/-0.13	3	1.244
171568	25	0/-0.13	2.9	1.335
171569	26	0/-0.13	3	1.444
171570	28	0/-0.13	3	1.693
171571	30	0/-0.13	2.9	1.944
171572	32	0/-0.16	3	2.212
171575	35	0/-0.16	3	2.646
171576	36	0/-0.16	3	2.799
171578	38	0/-0.16	3	3.12
171579	40	0/-0.16	2.9	3.456
171580	42	0/-0.16	2.9	3.809
171581	45	0/-0.16	2.9	4.374
171582	46	0/-0.16	3	4.569
171583	47	0/-0.16	3	4.77
171584	50	0/-0.16	2.9	5.4
171585	55	0/-0.19	3	6.534
171586	60	0/-0.19	3	7.775

Prezzi senza costi di imballaggio

